

SEDE DEL CORSO

Hotel Best Western Galileo
Via Venezia, 30
Padova

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Il corso è gratuito e riservato a **50** Medici Chirurghi specialisti in: Endocrinologia, Medicina Interna, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Geriatria e Pediatria; Infermiere specializzato in Diabetologia; Infermiere Pediatrico
Si raccomanda l'iscrizione on-line sul sito www.sabiwork.it

CREDITI FORMATIVI ECM

In fase di definizione

Per conseguire i crediti è necessario:

- Partecipare in misura del 90% ai lavori scientifici
- Ritirare la modulistica ECM che dovrà essere compilata in ogni parte in modo leggibile e riconsegnata al termine dell'evento
- Registrare sia l'entrata che l'uscita con la firma nel foglio delle presenze

NB. I crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere quello previsto dall'accREDITAMENTO e se sarà superata la prova per la verifica dell'apprendimento

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dr. Natalino Simioni

PROVIDER (ID. 773) E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

sabi
WORK via Ospedale Civile 33, 35128 Padova
e-mail: segreteria@sabiwork.it
Tel. 049 7387069; Fax. 049 7387061

**EVENTO REALIZZATO CON UN CONTRIBUTO
EDUCAZIONALE**



Management della visita di controllo in diabetologia : gestione dei dati glicemici da remoto ?



13 ottobre 2018

**Hotel Best Western Galileo
Padova**

RAZIONALE

Nell'ultimo decennio si assiste ad un aumento esponenziale dei nuovi casi di diabete mellito di Tipo 2 ed a una revisione delle modalità gestionali e dell'organizzazione del lavoro dei servizi di diabetologia. Inoltre, la gestione del paziente diabetico è per gran parte una gestione di dati numerici e di informazioni, sia da parte del team assistenziale che da parte del paziente stesso. Momento centrale di questo processo è la raccolta e analisi sistematica dei dati glicemici, qualsiasi sia la metodologia con cui le misurazioni sono effettuate (SMBG, CGM, FGM). La diffusione dei Social Network e l'aggiornamento tecnologico, rendono il paziente sempre più informato ed esigente rispetto alle necessità di conoscere nuove modalità di gestione ed interazione con la struttura di cura. L'organizzazione sanitaria del Servizio antidiabetico è chiamata quindi ad erogare un sempre maggior numero di prestazioni che prevedono la presa in carico globale del paziente, sia per quanto attiene la componente glicemico-metabolica e di valutazione e di stratificazione delle complicanze e del rischio CV ma anche l'analisi della fattibilità terapeutica in funzione della fragilità, della solitudine e dei rischi connessi alla terapia (ipoglicemia). Ciò comporta l'assoluta impossibilità della sovrapposizione di interventi e la definizione da un lato della complementarità dei ruoli e della comunicazione all'interno del Team Diabetologico: obiettivi comuni ma autonomia gestionale nel cui processo va necessariamente inserita come figura centrale il paziente. L'avanzamento tecnologico che permette l'acquisizione e l'utilizzo dei dati glicemici per supportare il processo decisionale, è stato notevole e continuo pertanto esiste attualmente un bisogno formativo e di conoscenza da parte di tutti gli attori coinvolti nella gestione della malattia. Pertanto diventa necessario un percorso formativo che coinvolga il Team Diabetologico mediante relazioni frontali per la corretta programmazione della visita presso il centro di diabetologia considerando anche l'utilizzo di trasmissione dati glicemici da remoto, quindi del tele monitoraggio glicemico

PROGRAMMA

08:30 Registrazione Partecipanti

08:45 **Introduzione e Obiettivi del corso**
Natalino Simioni, Cittadella

Moderatore: Loris Confortin, Castelfranco Veneto

9:15 **La gestione delle glicemie da remoto nel paziente diabetico con microinfusore**
Carlo Negri, Verona

9:45 **La gestione dei dati (da remoto e) condivisa ... Un'opportunità per il dm tipo 1**
Alessandra Cosma, Montebelluna

10:15 **Diabete di tipo 2 insulina trattato: quale spazio per il tele monitoraggio?**
Silvia Burlina, Conselve

10:45 **Valore aggiunto della telemedicina nella gestione del diabete gestazionale**
Alessio Filippi, Cittadella

11:15 Coffe Break

11:30 **Utilizzo del dato glicemico da remoto nella titolazione dell'insulina basale**
Silvana Costa, Arzignano

12:00 **Telemedicina in diabetologia : cosa dice la letteratura**
Milena Zanon, Portogruaro

12:30 **Utilità delle tecnologie da remoto nei pazienti con trapianto d'organo**
Monica Vedovato, Padova

13:00 **Come.....?**
Tiziana Romanelli, Trento

13:30 **Discussione Chiusura**
Loris Confortin, Castelfranco

14.00 Questionario ECM